

BEATUS HOMO CUI DONATUM EST

Orlandus Lassus

Cantus

Sextus

Altus

Tenor

Quintus

Bassus

Be - a - - tus ho - mo cu - i do -

Be - a - - tus ho - mo, be - a - tus ho - mo

Be - a - - - - tus ho - - - mo

Be - a - tus ho - mo, be - a - tus ho - mo cu - i do -

Be - a - - - tus ho - mo, be - a - tus ho - mo

Be - - a - tus ho - - mo

6

na-tum est ha - be-re, ha-be-re, ha-be - re

cu - i do - na-tum est ha-be-re, ha-be-re, ha-be - re

cu - i do - na-tum est ha - be-re, ha - be - re ti -

na-tum est ha - - be-re, ha - be - re ti - mo - rem

cu - i do - na - tum est ha - be - re, ha - be - re ti -

cu - i do - na-tum est ha - be-re, ha - be - re ti -

12

ti - - mo - rem De - i, qui te - net il - lum

ti - - mo - rem De - i, qui te - net il - lum

- - mo - - rem De - i, qui te - net il - lum, qui

De - i, ti - - mo - rem De - i, qui te -

mo - - rem De - i, ti - - mo - rem De - i, qui te - net

- - mo - - rem De - i, qui te -

17

cu - i as - si - mi - la - bi - tur, as - si - mi - la - bi -

cu - i as - si - mi - la - bi - tur, cu - i as - si - mi - la -

te - net il - - - lum cu - i as - si - mi -

- net il - lum cu - i as - si - mi - la - bi - tur?

il - lum cu - i as - si - mi - la - bi - tur?

- net il - lum cu - i as - si - mi - la - bi -

22

tur? Ti - mor De - i in - i - ti - um di - le - cti - o - nis -

- bi - tur? Ti - - mor De - i in - i - ti - um di - le - cti - o -

la - bi - tur? Ti - - mor De - i, di - le - cti -

Ti - - mor De - i,

Ti - mor, ti - mor De - i,

tur? Ti - - mor De - i,

28

e - - - jus, fi - de - i au - -

- - nis e - - - jus, fi - - de - i au - - tem

o - - nis e - jus fi - de - i au - - tem in -

fi - de - i au - -

fi - - de - i au - -

fi - de - i au - - - - tem

tem in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - i,

in - i - ti - um ag -

i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti -

tem in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti -

in - i - ti - um ag -

in - i - ti - um ag - glu - ti -

glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti - um ag - glu - ti -

um ag - glu - ti - nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est,

- glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti - um,

um, in - i - ti - um ag -

glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti - um ag - glu - ti -

nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

glu - ti - nan - dum est e - i.

nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est e - i.